

SHILAP Revista de Lepidopterología

ISSN: 0300-5267 avives@eresmas.net

Sociedad Hispano-Luso-Americana de Lepidopterología España

Vives Moreno, A.

Reseña de "The Handbook of Ligth Trapping" de L. Nowinszky Editor SHILAP Revista de Lepidopterología, vol. 38, núm. 150, junio, 2010, p. 152 Sociedad Hispano-Luso-Americana de Lepidopterología Madrid, España

Available in: http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=45518149003



Complete issue

More information about this article

Journal's homepage in redalyc.org

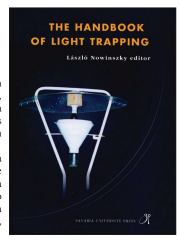


REVISION DE PUBLICACIONES BOOK REVIEWS

L. Nowinszky Editor The Handbook of Ligth Trapping 276 páginas Formato: 24 x 17 cm Savaria University Press, Szombathely, 2003 ISBN: 963-9290-98-X

Bajo la supervisión del Dr. Nowinszky y con la colaboración de 14 colaboradores, tenemos en nuestras manos este libro-manual, de como tienen que ser las trampas de luz, que se utilizan para la recogida de insectos de actividad nocturna, al igual que nos explican, en profundidad, todos los "interiores" que conlleva tan interesante como necesario método de muestreo.

En el primer capítulo nos dan información de como comenzó la utilización de las trampas luminosas, que si bien nos habla de Hungría, es muy fácil trasladar a otros países con una metodología entomológica similar; continuando con otro interesante capítulo sobre la orientación de los insectos por estas trampas y una propuesta de cómo deberían de construirse las trampas luminosas, con las mejores técnicas, los diferentes tipos y sus ventajas.



Los siguientes capítulos tratan de la utilización de los datos sobre los insectos colectados en estas trampas, métodos para procesar los datos, que sin lugar a dudas consideramos que forman la parte más importante del libro, ya que se contemplan la investigación de las diferentes faunas, como se pueden aplicar los datos en los estudios zoogeográficos, taxonómicos, etológicos, ecológicos, sobre la dinámica de poblaciones, etc.

Continúan los autores explicándonos los factores que más influyen en la eficacia de estas trampas, principales factores abióticos y ambientales, los efectos combinados sobre el Medio Ambiente, finalizando con una serie de recomendaciones sobre estas trampas, los agradecimientos y una bibliografía específica.

No podemos terminar estas líneas, sin felicitar a los autores por este minucioso trabajo, que nos permite tener respuestas a muchos de los interrogantes que se nos han planteado a lo largo del tiempo, sobre este método de muestro, libro que no puede faltar en cualquier biblioteca que se precie.

El precio de este libro es de 3.500 florines (12,50 euros) más gastos de envío y los interesados deben dirigirse a:

Savaria University Press Károli Gáspár tér, 4 H-9700 Szombathely HUNGRÍA E-mail: sup@fsd.bdtf.hu

> A. Vives Moreno E-mail: avives@eresmas.net